

# KILLARK®

## KQS-250 ML - CELOX™ 250ml Composé d'étanchéité rapide Killark avec quatre buses de mélange statiques

Par Killark  
No de catalogue [KQS-250 ML](#)



CELOX™ Killark mastic d'étanchéité rapide avec 4 buses de mélange statiques - 250ml.

### Caractéristiques

- La cartouche de 250ml se présente sous la forme d'un baril unique avec un compartiment interne à 2 chambres qui permet un stockage et une utilisation plus compacts
- La résine époxy bi-composant est poussée à travers un coin de mélange statique breveté
- Chaque cartouche est livrée avec 4 buses de mélange statique brevetées pour former un mélange parfait
- Des pistolets de distribution de cartouches et des buses de rechange sont disponibles en option.

### Générale

Type Mastic d'étanchéité

### Documentation

- [Brochures - Celox Gen II](#)
- [Catalog Page - EZ Series The Next Generation of Vertical Seal Fittings](#)
- [Certifications - ENY Series & Sealing Compound CSA Certificate](#)
- [Installation Manuals - KQS Series Celox IOM K1513](#)
- [SDS - Killark Celox Part B Curing Agent SDS](#)
- [SDS - Killark Celox Part A Resin SDS](#)
- [Video - Celox Gen II](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.  
KILL\_CA-KQS-250 ML-SPEC-FR | REV 10/2023